

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Karya Ilmiah : Kadar Protein Plasma Total dan Rasio Heterofil Limfosit Ayam Kampung
(Prosiding) Akibat Penambahan Probiotik Fungi *Rhizopus oryzae* Dalam Ransum
Jumlah Penulis : 4
Status Pengusul : **Penulis Pertama**
Identitas Prosiding : a. Judul : Prosiding Seminar Nasional Peternakan
Prosiding Berkelanjutan 7
b. Nomor ISSN : 978-602-74116-1-6
c. Volume, nomor : **11 November 2015**
, bulan, tahun
d. Penerbit : Universitas Padjadjaran Bandung
e. DOI Prosiding : -
(jika ada)
f. Alamat web : -
Prosiding
g. Terindeks di Google Scholar

Kategori Publikasi Makalah : ☐ Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks
(beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
☒ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional Terindeks <input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional <input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10 %)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / prosiding (30%)			3	3
Total = (100 %)			10	9,5
Nilai Pengusul =	60% x 9,5 = 5,7			

Catatan Penilaian Prosiding oleh Reviewer:

1/ Ada abstrak & daftar pustaka, tabel, ilustrasi/gambar belum ada
 2/ Cukup dalam pembahasan cukup baik tentang variabelnya, namun perlu adanya penegasan lebih lanjut
 3/ Telah ditinjau dgn artikel terbitan dalam 5 th terakhir & banyak 7 artikel
 4/ Cukup baik, ada Esitor, Puertat, BSN, & format penulisan telah diatur

Semarang, 14 Agustus 2015
 Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Vitus Dwi Yunianto, B.I., M.S., M.Sc
 NIP.195906151985031004
 Unit Kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Karya Ilmiah : Kadar Protein Plasma Total dan Rasio Heterofil Limfosit Ayam Kampung
 (Prosiding) Akibat Penambahan Probiotik Fungi *Rhizopus oryzae* Dalam Ransum


Jumlah Penulis : 4

Status Pengusul : **Penulis Pertama**

Identitas Prosiding : a. Judul : Prosiding Seminar Nasional Peternakan
 Prosiding Berkelanjutan 7
 b. Nomor ISSN : 978-602-74116-1-6
 c. Volume,nomor : **11 November 2015**
 ,bulan, tahun
 d. Penerbit : Universitas Padjadjaran Bandung
 e. DOI Prosiding : -
 (jika ada)
 f. Alamat web : -
 Prosiding
 g. Terindeks di Google Scholar

Kategori Publikasi Makalah : ☐ Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
☒ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional Terindeks <input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional <input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional <input type="text" value="10"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10 %)			1,0	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,0	2,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3,0	2,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / prosiding (30%)			3,0	2,0
Total = (100 %)			10,0	7,0
Nilai Pengusul =				4,2
Catatan Penilaian Prosiding oleh Reviewer: • Pembahasan terlalu terbatas tidak mengaitkan dengan parameter lain yang berkaitan dengan performance, sehingga tidak jelas pengaruhnya. Oleh karena itu perlu pembahasan lebih mendalam melibatkan paramater pendukung dan pustaka yang lebih relevan berkaitan dengan level yang digunakan • Penulisan pustaka dari tabel tidak standar				
Semarang, 13 Agustus 2018 Reviewer 2  Prof. Dr. Ir. Edjeng Suprijatna, MP NIP. 195605091983031001 Unit Kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian				